



PREZES
URZĘDU REGULACJI ENERGETYKI
OKA.4210.135.2022.KTW

Katowice, dnia 17 marca 2023 r.

DECYZJA

Na podstawie art. 47 ust. 1 i 2 oraz art. 23 ust. 2 pkt 2 i pkt 3 w związku z art. 30 ust. 1 ustawy z dnia 10 kwietnia 1997 r. – Prawo energetyczne (Dz. U. z 2022 r. poz. 1385 ze zm.) oraz w związku z art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2022 r. poz. 2000 ze zm.)

po rozpatrzeniu wniosku

przedsiębiorstwa energetycznego:

EDISON NEXT POLAND Sp. z o. o.

z siedzibą w Sędziszowie,

zwanego dalej „Przedsiębiorstwem”,

zawartego w piśmie z dnia 27 października 2022 r.,

zatwierdzam

ustaloną przez Przedsiębiorstwo taryfę dla ciepła, stanowiącą załącznik do niniejszej decyzji, na okres 12 miesięcy od dnia wprowadzenia taryfy do stosowania.

UZASADNIENIE

W dniu 28 października 2022 r., na wniosek Przedsiębiorstwa, posiadającego koncesje na wytwarzanie ciepła, przesyłanie i dystrybucję ciepła oraz obrót ciepłem, zostało wszczęte postępowanie administracyjne w sprawie zatwierdzenia taryfy dla ciepła, ustalonej przez to Przedsiębiorstwo.

Zgodnie z art. 47 ust. 1 i ust. 2 ustawy – Prawo energetyczne, przedsiębiorstwo energetyczne posiadające koncesje ustala taryfę dla ciepła oraz proponuje okres jej obowiązywania. Przedłożona taryfa podlega zatwierdzeniu przez Prezesa Urzędu Regulacji Energetyki, o ile jest zgodna z zasadami i przepisami, o których mowa w art. 44-46 ustawy – Prawo energetyczne.

W trakcie niniejszego postępowania administracyjnego, na podstawie zgromadzonego materiału dowodowego stwierdziłem, że Przedsiębiorstwo opracowało taryfę zgodnie z zasadami określonymi w art. 44 i art. 45 ustawy – Prawo energetyczne i przepisami rozporządzenia

Ministra Klimatu z dnia 7 kwietnia 2020 r. w sprawie szczegółowych zasad kształtowania i kalkulacji taryf oraz rozliczeń z tytułu zaopatrzenia w ciepło (Dz. U. z 2020 r. poz. 718 ze zm.). Ustalone w taryfie, przez Przedsiębiorstwo, ceny i stawki opłat za usługi przesyłowe skalkulowane zostały na podstawie planowanych do poniesienia, w okresie obowiązywania taryfy, kosztów uzasadnionych prowadzenia działalności koncesjonowanej wraz z uzasadnionym zwrotem z kapitału zaangażowanego w działalność ciepłowniczą.

Mając powyższe na uwadze orzekam, jak w sentencji.

POUCZENIE

1. Od niniejszej decyzji przysługuje odwołanie do Sądu Okręgowego w Warszawie – Sądu Ochrony Konkurencji i Konsumentów, za moim pośrednictwem, w terminie dwutygodniowym od dnia jej doręczenia (art. 30 ust. 2 i 3 ustawy – Prawo energetyczne oraz art. 479⁴⁶ pkt 1 i art. 479⁴⁷ §1 Kodeksu postępowania cywilnego).
2. Odwołanie od decyzji powinno czynić zadość wymaganiom przepisanych dla pisma procesowego oraz zawierać oznaczenie zaskarżonej decyzji i wartości przedmiotu sporu, przytoczenie zarzutów, związane ich uzasadnienie, wskazanie dowodów, a także zawierać wnioski o uchylenie albo o zmianę decyzji – w całości lub części (art. 479⁴⁹ Kodeksu postępowania cywilnego).
Odwołanie należy przesłać na adres Południowego Oddziału Terenowego Urzędu Regulacji Energetyki – ul. Sokolska 65, 40-087 Katowice.
3. Odwołanie od decyzji Prezesa URE podlega opłacie stałej w kwocie 1 000 zł, zgodnie z art. 32 ust. 1 w związku z art. 3 ust. 2 pkt 9 ustawy z dnia 28 lipca 2005 r. o kosztach sądowych w sprawach cywilnych (Dz. U. z 2022 r. poz. 1125). Strona może ubiegać się o zwolnienie od kosztów sądowych, stosownie do przepisów art. 101 i następnych ustawy o kosztach sądowych w sprawach cywilnych, albo o przyznanie pomocy prawnej, stosownie do przepisów art. 117 i następnych Kodeksu postępowania cywilnego.
4. W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję (art. 127a §1 Kodeksu postępowania administracyjnego). Z dniem doręczenia organowi administracji publicznej oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez stronę, decyzja staje się ostateczna i prawomocna (art. 127a § 2 Kodeksu postępowania administracyjnego).
5. Stosownie do art. 47 ust. 3 w związku z art. 31 ust. 3 pkt 2 ustawy – Prawo energetyczne, taryfa wraz z niniejszą decyzją zostaną skierowane do ogłoszenia w „Biuletynie Branżowym Urzędu Regulacji Energetyki – Ciepło”.
6. Stosownie do art. 47 ust. 4 ustawy – Prawo energetyczne, przedsiębiorstwo energetyczne wprowadza taryfę do stosowania nie wcześniej niż po upływie 14 dni i nie później niż do 45 dnia od dnia jej opublikowania.

**Z upoważnienia Prezesa
Urzędu Regulacji Energetyki**

/-/

Marek Miśkiewicz

Dyrektor

Południowego Oddziału Terenowego

Urzędu Regulacji Energetyki

z siedzibą w Katowicach

**Edison Next Poland Spółka z ograniczoną
odpowiedzialnością
z siedzibą w Bielsku-Białej**

TARYFA DLA CIEPŁA

NINIEJSZA TARYFA STANOWI
ZAŁĄCZNIK DO DECYZJI PREZESA URE
z dnia 17.02.2023 nr OKA.4210.135.2022.KT.1

Z upoważnienia Prezesa
Urzędu Regulacji Energetyki
DYREKTOR
Południowego Oddziału Terenowego
Urzędu Regulacji Energetyki
z siedzibą w Katowicach

Marek Miśkiewicz
Marek Miśkiewicz



Edison Next Poland sp. z o.o.
ul. Komorówicka 79A, 43-300 Bielsko-Biała
NIP: 547-18-38-076, REGON: 072144757
tel. 33 813 27 83
(1)

Edison Next Poland sp. z o.o.
Dyrektor Finansowy

Członek Zarządu
Marek Bernacki
Marek Bernacki

Bielsko-Biała, 2023 rok

Część I

OBJAŚNIENIE POJĘĆ I SKRÓTÓW ZAWARTYCH W TARYFIE

A. Użyte w taryfie pojęcia oznaczają:

- **przedsiębiorstwo energetyczne** – Edison Next Poland sp. z o.o. z siedzibą w Bielsku – Białej (poprzednio: FENICE Poland sp. z o.o. z siedzibą w Bielsku – Białej) - podmiot prowadzący działalność gospodarczą w zakresie wytwarzania, przesyłania i dystrybucji ciepła oraz obrotu ciepłem.
- **źródło ciepła** - połączone ze sobą urządzenia lub instalacje służące do wytwarzania ciepła.
- **lokalne źródło ciepła** - zlokalizowane w obiekcie źródło ciepła bezpośrednio zasilające instalacje odbiorcze wyłącznie w tym obiekcie.
- **sieć ciepłownicza** - połączone ze sobą urządzenia lub instalacje, służące do przesyłania i dystrybucji ciepła ze źródeł ciepła do węzłów ciepłych.
- **węzeł cieplny** - połączone ze sobą urządzenia lub instalacje służące do zmiany rodzaju lub parametrów nośnika ciepła dostarczanego z przyłącza oraz regulacji ilości ciepła dostarczanego do instalacji odbiorczych.
- **grupowy węzeł cieplny** – węzeł cieplny obsługujący więcej niż jeden obiekt.
- **obiekt** – budowlę lub budynek wraz z instalacjami odbiorczymi.
- **przyłącze** - odcinek sieci ciepłowniczej doprowadzający ciepło wyłącznie do jednego węzła cieplnego albo odcinek zewnętrznych instalacji odbiorczych za grupowym węzłem cieplnym lub źródłem ciepła, łączący te instalacje z instalacjami odbiorczymi w obiektach.
- **instalacja odbiorcza** – połączone ze sobą urządzenia lub instalacje służące do transportowania ciepła lub ciepłej wody z węzłów ciepłych lub źródeł ciepła do odbiorników ciepła lub punktów poboru ciepłej wody w obiekcie.
- **zewnętrzna instalacja odbiorcza** – odcinki instalacji odbiorczych łączące grupowy węzeł cieplny lub źródło ciepła z instalacjami odbiorczymi w obiektach, w tym w obiektach, w których zainstalowany jest grupowy węzeł cieplny lub źródło ciepła.
- **układ pomiarowo - rozliczeniowy** – zespół urządzeń, służących do pomiaru ilości i parametrów nośnika ciepła, których wskazania stanowią podstawę do obliczenia należności z tytułu dostarczania ciepła, dopuszczony do stosowania zgodnie z przepisami o miarach.

- **zamówiona moc ciepła** – ustalona przez odbiorcę lub podmiot ubiegający się o przyłączenie do sieci ciepłowniczej największa moc ciepła, jaka w danym obiekcie wystąpi w warunkach obliczeniowych, która zgodnie z określonymi w odrębnych przepisach warunkami technicznymi oraz wymaganiami technologicznymi dla tego obiektu jest niezbędna do zapewnienia:
 - a) pokrycia strat ciepła w celu utrzymania normatywnej temperatury i wymiany powietrza w pomieszczeniach,
 - b) utrzymania normatywnej temperatury ciepłej wody w punktach czerpalnych,
 - c) prawidłowej pracy innych urządzeń lub instalacji.
- **odbiorca** – każdego, kto otrzymuje lub pobiera ciepło na podstawie umowy z przedsiębiorstwem energetycznym.
- **odbiorca końcowy** – odbiorca dokonujący zakupu ciepła na własny użytek.
- **nielegalne pobieranie ciepła** – pobieranie ciepła bez zawarcia umowy, z całkowitym albo częściowym pominięciem układu pomiarowo-rozliczeniowego lub poprzez ingerencję w ten układ mającą wpływ na zafałszowanie pomiarów dokonanych przez układ pomiarowo-rozliczeniowy.
- **rozporządzenie taryfowe** - rozporządzenie Ministra Klimatu z dnia 7 kwietnia 2020 r. w sprawie szczegółowych zasad kształtowania i kalkulacji taryf oraz rozliczeń z tytułu zaopatrzenia w ciepło (Dz. U. z 2020 r. poz. 718 z późn. zmianami).

B. Użyte w taryfie skróty oznaczają:

CZ Tychy - Ciepłownię Zakładową w Tychach przy ul. Turyńskiej 100 eksploatowaną przez przedsiębiorstwo energetyczne.

PEC Tychy - Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej Sp. z o.o. z siedzibą w Tychach.

EC Tychy – Elektrociepłownię Tychy, stanowiącą własność TAURON Ciepło Sp. z o.o.

EC I – Elektrociepłownię I Bielsko-Biała w Bielsku-Białej, stanowiącą własność TAURON Ciepło Sp. z o.o.

EC II – Elektrociepłownię II Północ w Czechowicach-Dziedzicach, stanowiącą własność TAURON Ciepło Sp. z o.o.

CZ Rzeszów – ciepłownię stanowiącą własność Edison Next Poland Sp. z o.o., zlokalizowaną w Rzeszowie przy ul. Hetmańskiej.

PK Therma - Przedsiębiorstwo Komunalne „Therma” Sp. z o.o. z siedzibą w Bielsku-Białej.

LKZ Skoczów – Lokalne Kotłownie Zakładowe w Skoczowie przy ul. Ciężarowej 49 eksploatowaną przez przedsiębiorstwo energetyczne.

SEC – przedsiębiorstwo energetyczne CNR Sp. z o. o. Skoczowska Energetyka Ciepła Sp. k. z siedzibą w Skoczowie, eksploatujące źródło ciepła i sieć ciepłowniczą zlokalizowane w Skoczowie.

CZ Krosno – Ciepłownię Zakładową w Krośnie przy ul. gen. L. Okulickiego 7, eksploatowaną przez przedsiębiorstwo energetyczne.

KR – Kotłownia Rejonowa w Bielsku-Białej ul. Kwiatkowskiego 71b, stanowiąca własność PK Therma.

Część II

**ZAKRES DZIAŁALNOŚCI GOSPODARCZEJ
ZWIĄZANEJ Z ZAOPATRZENIEM W CIEPŁO**

Przedsiębiorstwo energetyczne prowadzi działalność gospodarczą w zakresie:

- wytwarzania ciepła, zgodnie z koncesją nr WCC/782/9257/W/1/2/99/MS z dnia 8 kwietnia 1999 r., ze zmianami;
- przesyłania i dystrybucji ciepła, zgodnie z koncesją nr PCC/817/9257/W/1/2/99/MS z dnia 8 kwietnia 1999 r. ze zmianami;
- obrotu ciepłem, zgodnie z koncesją nr OCC/237/9257/W/1/2/99/MS z dnia 8 kwietnia 1999 r., ze zmianami.

Część III

PODZIAŁ ODBIORCÓW NA GRUPY

Podziału odbiorców na grupy dokonano w zależności od:

- źródła ciepła,
- sieci ciepłowniczej, którą ciepło jest przesyłane do węzłów cieplnych w postaci określonego nośnika ciepła,
- miejsca dostarczania ciepła,
- rodzaju nośnika ciepła i jego parametrów.

Lp.	Symbol grupy	Opis (charakterystyka) grupy odbiorców
1.	A.01	Odbiorcy ciepła wytwarzanego w źródle ciepła CZ Tychy, zasilani w ciepło poprzez sieć ciepłowniczą stałotemperaturową, eksploatowaną przez przedsiębiorstwo energetyczne; nośnik ciepła – gorąca woda
2.	A.02	Odbiorcy ciepła wytwarzanego w źródle ciepła CZ Tychy, zasilani w ciepło poprzez sieć ciepłowniczą zmiennotemperaturową eksploatowaną przez przedsiębiorstwo energetyczne; nośnik ciepła – gorąca woda
3.	A.02a	Odbiorcy ciepła wytwarzanego w źródle ciepła CZ Tychy, zasilani w ciepło poprzez sieć ciepłowniczą zmiennotemperaturową oraz węzły cieplne eksploatowane przez przedsiębiorstwo energetyczne; nośnik ciepła – gorąca woda
4.	B.11a	Odbiorcy ciepła wytwarzanego w KR, zasilani w ciepło poprzez sieć ciepłowniczą PK Therna i sieć ciepłowniczą eksploatowaną przez przedsiębiorstwo energetyczne; nośnik ciepła – gorąca woda
5.	B.12.1	Odbiorcy ciepła wytwarzanego w źródłach ciepła EC I i EC II,

		zasilani w ciepło poprzez sieć ciepłowniczą PK Therma i sieć ciepłowniczą nr 1 zlokalizowaną na terenie FCA Poland S.A.; nośnik ciepła – gorąca woda
6.	B.12.2	Odbiorcy ciepła wytwarzanego w źródłach ciepła EC I i EC II, zasilani w ciepło poprzez sieć ciepłowniczą PK Therma i sieć ciepłowniczą nr 2 zlokalizowaną na terenie FCA Poland S.A.; nośnik ciepła – gorąca woda
7.	B.12.3	Odbiorcy ciepła wytwarzanego w źródłach ciepła EC I i EC II, zasilani w ciepło poprzez sieć ciepłowniczą PK Therma i sieć ciepłowniczą nr 3 zlokalizowaną na terenie FCA Poland S.A.; nośnik ciepła – gorąca woda
8.	B.12.4	Odbiorcy ciepła wytwarzanego w źródłach ciepła EC I i EC II, zasilani w ciepło poprzez sieć ciepłowniczą PK Therma i sieć ciepłowniczą nr 4 zlokalizowaną na terenie FCA Poland S.A.; nośnik ciepła – gorąca woda
9.	C.11	Odbiorcy ciepła wytwarzanego w źródle ciepła EC Tychy, zasilani w ciepło poprzez sieć ciepłowniczą PEC Tychy i sieć ciepłowniczą eksploatowaną przez przedsiębiorstwo energetyczne; nośnik ciepła – gorąca woda
10.	B.11c	Odbiorcy ciepła wytwarzanego w źródłach ciepła LKZ Skoczów; nośnik ciepła – gorąca woda
11.	B.12a	Odbiorcy ciepła wytwarzanego w źródle ciepła SEC zasilani w ciepło poprzez sieć ciepłowniczą SEC i sieć ciepłowniczą eksploatowaną przez przedsiębiorstwo energetyczne; nośnik ciepła – gorąca woda
12.	B.12b	Odbiorcy ciepła wytwarzanego w źródłach ciepła EC I i EC II, zasilani w ciepło poprzez sieć ciepłowniczą PK Therma i sieć ciepłowniczą zlokalizowaną na terenie NEMAK Poland Sp. z o. o. w Bielsku-Białej eksploatowaną przez przedsiębiorstwo energetyczne; nośnik ciepła – gorąca woda
13.	A.03	Odbiorcy ciepła wytwarzanego w źródle ciepła CZ Krosno, zasilani w ciepło poprzez sieć ciepłowniczą stałotemperaturową eksploatowaną przez przedsiębiorstwo energetyczne; nośnik ciepła - gorąca woda
14.	A.04	Odbiorcy ciepła wytwarzanego w źródle ciepła CZ Krosno, zasilani w ciepło poprzez sieć ciepłowniczą zmiennotemperaturową eksploatowaną przez przedsiębiorstwo energetyczne; nośnik ciepła - gorąca woda
15.	A.04a	Odbiorcy ciepła wytwarzanego w źródle ciepła CZ Krosno, zasilani w ciepło poprzez sieć ciepłowniczą zmiennotemperaturową oraz węzły cieplne eksploatowane przez przedsiębiorstwo energetyczne; nośnik ciepła - gorąca woda
16.	P	Odbiorcy ciepła wytwarzanego w źródle ciepła CZ Rzeszów, pobierający ciepło bezpośrednio ze źródła; nośnik ciepła – para wodna
17.	Ps	Odbiorcy ciepła wytwarzanego w źródle ciepła CZ Rzeszów, zasilani w ciepło poprzez parową sieć ciepłowniczą eksploatowaną przez przedsiębiorstwo energetyczne; nośnik ciepła – para wodna

18.	W	Odbiorcy ciepła wytwarzanego w źródle ciepła CZ Rzeszów, pobierający ciepło bezpośrednio ze źródła; nośnik ciepła – gorąca woda
19.	Ws	Odbiorcy ciepła wytwarzanego w źródle ciepła CZ Rzeszów, zasilani w ciepło poprzez wodną sieć ciepłowniczą eksploatowaną przez przedsiębiorstwo energetyczne; nośnik ciepła – gorąca woda

Część IV

RODZAJE ORAZ WYSOKOŚĆ CEN I STAWEK OPŁAT

Ustalone w taryfie ceny i stawki opłat nie zawierają podatku od towarów i usług (VAT). Podatek VAT nalicza się zgodnie z obowiązującymi przepisami.

1. Dla odbiorców w grupie A.01 przedsiębiorstwo energetyczne stosuje następujące ceny i stawki opłat:

Lp	Wyszczególnienie	Jednostka miary	Ceny i stawki opłat (netto)
1.	Cena za zamówioną moc cieplną Miesięczna rata	zł/MW zł/MW/m-c	81.887,28 6.823,94
2.	Cena ciepła	zł/GJ	143,73
3.	Cena nośnika ciepła	zł/m ³	39,76
4.	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe Miesięczna rata	zł/MW zł/MW/m-c	18.012,48 1.501,04
5.	Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ	13,36

2. Dla odbiorców w grupie A.02 przedsiębiorstwo energetyczne stosuje następujące ceny i stawki opłat:

Lp	Wyszczególnienie	Jednostka miary	Ceny i stawki opłat (netto)
1.	Cena za zamówioną moc cieplną Miesięczna rata	zł/MW zł/MW/m-c	81.887,28 6.823,94
2.	Cena ciepła	zł/GJ	143,73
3.	Cena nośnika ciepła	zł/m ³	39,76
4.	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe Miesięczna rata	zł/MW zł/MW/m-c	37.940,04 3.161,67
5.	Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ	4,64

XVII TARYFA DLA CIEPŁA

Z upoważnienia Prezesa
Urzędu Regulacji Energetyki
DYREKTOR
Południowego Oddziału Terenowego
Urzędu Regulacji Energetyki
z siedzibą w Katowicach
Marek Miśkiewicz

3. Dla odbiorców w grupie A.02a przedsiębiorstwo energetyczne stosuje następujące ceny i stawki opłat:

Lp	Wyszczególnienie	Jednostka miary	Ceny i stawki opłat (netto)
1.	Cena za zamówioną moc cieplną Miesięczna rata	zł/MW zł/MW/m-c	81.887,28 6.823,94
2.	Cena ciepła	zł/GJ	143,73
3.	Cena nośnika ciepła	zł/m ³	39,76
4.	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe Miesięczna rata	zł/MW zł/MW/m-c	87.003,36 7.250,28
5.	Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ	8,41

4. Dla odbiorców w grupie B.11a przedsiębiorstwo energetyczne stosuje:

- cenę za zamówioną moc cieplną – wyrażoną w złotych za MW,
- cenę ciepła – wyrażoną w złotych za GJ,
- cenę nośnika ciepła – wyrażoną w złotych za metr sześcienny nośnika ciepła,
w wysokości określonej w taryfie dla ciepła PK Therma dla źródła KR,
- stawkę opłaty stałej za usługi przesyłowe - wyrażoną w zł za MW zamówionej mocy cieplnej,
- stawkę opłaty zmiennej za usługi przesyłowe - wyrażoną w zł za GJ,
w wysokości określonej w taryfie dla ciepła PK Therma,

oraz podane poniżej stawki opłat określone przez przedsiębiorstwo energetyczne:

Lp	Wyszczególnienie	Jednostka miary	Stawki opłat (netto)
1.	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe Miesięczna rata	zł/MW zł/MW/m-c	32.461,20 2.705,10
2.	Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ	23,00

5. Dla odbiorców w grupie B.12.1 przedsiębiorstwo energetyczne stosuje:

- cenę za zamówioną moc cieplną – wyrażoną w złotych za MW,
- cenę ciepła – wyrażoną w złotych za GJ,
- cenę nośnika ciepła – wyrażoną w złotych za metr sześcienny nośnika ciepła,

określone w taryfie dla ciepła PK Therma, stosownie do § 8 pkt 3 rozporządzenia taryfowego,

- stawkę opłaty stałej za usługi przesyłowe - wyrażoną w zł za MW zamówionej mocy cieplnej,
- stawkę opłaty zmiennej za usługi przesyłowe - wyrażoną w zł za GJ, w wysokości określonej w taryfie dla ciepła PK Therma, oraz podane poniżej stawki opłat określone przez przedsiębiorstwo energetyczne:

- stosowane w rozliczeniach z odbiorcami do 30.04.2023r.

Lp	Wyszczególnienie	Jednostka miary	Stawki opłat (netto)
1.	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW	15.186,60
	Miesięczna rata	zł/MW/m-c	1.265,55
2.	Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ	14,05

- stosowane w rozliczeniach z odbiorcami od 01.05.2023r.

Lp	Wyszczególnienie	Jednostka miary	Stawki opłat (netto)
1.	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW	15.054,60
	Miesięczna rata	zł/MW/m-c	1.254,55
2.	Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ	13,94

6. Dla odbiorców w grupie B.12.2 przedsiębiorstwo energetyczne stosuje:

- cenę za zamówioną moc cieplną – wyrażoną w złotych za MW,
- cenę ciepła – wyrażoną w złotych za GJ,
- cenę nośnika ciepła – wyrażoną w złotych za metr sześcienny nośnika ciepła, określone w taryfie dla ciepła PK Therma, stosownie do § 8 pkt 3 rozporządzenia taryfowego,
- stawkę opłaty stałej za usługi przesyłowe - wyrażoną w zł za MW zamówionej mocy cieplnej,
- stawkę opłaty zmiennej za usługi przesyłowe - wyrażoną w zł za GJ, w wysokości określonej w taryfie dla ciepła PK Therma, oraz podane poniżej stawki opłat określone przez przedsiębiorstwo energetyczne:

Urządzenia Prezesa
Urządzenia Regulacji Energetyki
DIREKTOR
Poleć do Oddziału Energetycznego
Urządzenia Regulacji Energetyki
z siedzibą w Warszawie

[Podpis]

Marek Miśkiewicz

- stosowane w rozliczeniach z odbiorcami do 30.04.2023r.

Lp	Wyszczególnienie	Jednostka miary	Stawki opłat (netto)
1.	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW	12.405,00
	Miesięczna rata	zł/MW/m-c	1.033,75
2.	Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ	8,93

- stosowane w rozliczeniach z odbiorcami od 01.05.2023r.

Lp	Wyszczególnienie	Jednostka miary	Stawki opłat (netto)
1.	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW	12.208,68
	Miesięczna rata	zł/MW/m-c	1.017,39
2.	Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ	8,80

7. Dla odbiorców w grupie B.12.3 przedsiębiorstwo energetyczne stosuje:

- cenę za zamówioną moc cieplną – wyrażoną w złotych za MW,
- cenę ciepła – wyrażoną w złotych za GJ,
- cenę nośnika ciepła – wyrażoną w złotych za metr sześcienny nośnika ciepła, określone w taryfie dla ciepła PK Therma, stosownie do § 8 pkt 3 rozporządzenia taryfowego,
- stawkę opłaty stałej za usługi przesyłowe - wyrażoną w zł za MW zamówionej mocy cieplnej,
- stawkę opłaty zmiennej za usługi przesyłowe - wyrażoną w zł za GJ, w wysokości określonej w taryfie dla ciepła PK Therma,

oraz podane poniżej stawki opłat określone przez przedsiębiorstwo energetyczne:

- stosowane w rozliczeniach z odbiorcami do 30.04.2023r.

Lp	Wyszczególnienie	Jednostka miary	Stawki opłat (netto)
1.	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW	13.098,72
	Miesięczna rata	zł/MW/m-c	1.091,56
2.	Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ	8,81

- stosowane w rozliczeniach z odbiorcami od 01.05.2023r.

Lp	Wyszczególnienie	Jednostka miary	Stawki opłat (netto)
1.	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW	12.915,24
	Miesięczna rata	zł/MW/m-c	1.076,27
2.	Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ	8,69

8. Dla odbiorców w grupie B.12.4 przedsiębiorstwo energetyczne stosuje:

- cenę za zamówioną moc ciepłą – wyrażoną w złotych za MW,
- cenę ciepła – wyrażoną w złotych za GJ,
- cenę nośnika ciepła – wyrażoną w złotych za metr sześcienny nośnika ciepła, określone w taryfie dla ciepła PK Therma, stosownie do § 8 pkt 3 rozporządzenia taryfowego,
- stawkę opłaty stałej za usługi przesyłowe - wyrażoną w zł za MW zamówionej mocy cieplnej,
- stawkę opłaty zmiennej za usługi przesyłowe - wyrażoną w zł za GJ, w wysokości określonej w taryfie dla ciepła PK Therma, oraz podane poniżej stawki opłat określone przez przedsiębiorstwo energetyczne:

- stosowane w rozliczeniach z odbiorcami do 30.04.2023r.

Lp	Wyszczególnienie	Jednostka miary	Stawki opłat (netto)
1.	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW	17.544,12
	Miesięczna rata	zł/MW/m-c	1.462,01
2.	Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ	12,97

- stosowane w rozliczeniach z odbiorcami od 01.05.2023r.

Lp	Wyszczególnienie	Jednostka miary	Stawki opłat (netto)
1.	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW	17.349,48
	Miesięczna rata	zł/MW/m-c	1.445,79
2.	Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ	12,84

9. Dla odbiorców w grupie C.11 przedsiębiorstwo energetyczne stosuje:

- cenę za zamówioną moc ciepłą – wyrażoną w złotych za MW,
- cenę ciepła – wyrażoną w złotych za GJ,
- cenę nośnika ciepła – wyrażoną w złotych za metr sześcienny nośnika ciepła, **w wysokości określonej w taryfie dla ciepła EC Tychy,**
- stawkę opłaty stałej za usługi przesyłowe - wyrażoną w zł za MW zamówionej mocy cieplnej,
- stawkę opłaty zmiennej za usługi przesyłowe - wyrażoną w zł za GJ, **w wysokości określonej w taryfie dla ciepła PEC Tychy,** **oraz podane poniżej stawki opłat określone przez przedsiębiorstwo energetyczne:**

Lp	Wyszczególnienie	Jednostka miary	Stawki opłat (netto)
1.	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe	zł/MW	19.337,88
	Miesięczna rata	zł/MW/m-c	1.611,49
2.	Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ	6,51

10. Dla odbiorców w grupie B.11c przedsiębiorstwo energetyczne stosuje następujące stawki opłat :

Lp	Wyszczególnienie	Jednostka miary	Stawki opłat (netto)
1.	Stawka opłaty miesięcznej za zamówioną moc ciepłą	zł/MW	38.316,25
2.	Stawka opłaty za ciepło	zł/GJ	157,66

11. Dla odbiorców w grupie B.12a przedsiębiorstwo energetyczne stosuje:

- cenę za zamówioną moc ciepłą – wyrażoną w złotych za MW,
- cenę ciepła – wyrażoną w złotych za GJ,
- cenę nośnika ciepła – wyrażoną w złotych za metr sześcienny nośnika ciepła,
- stawkę opłaty stałej za usługi przesyłowe - wyrażoną w zł za MW zamówionej mocy cieplnej,
- stawkę opłaty zmiennej za usługi przesyłowe - wyrażoną w zł za GJ, **w wysokości określonej w taryfie dla ciepła SEC,** **oraz podane poniżej stawki opłat określone przez przedsiębiorstwo energetyczne:**

Z upoważnienia Prezesa
Urzędu Regulacji Energetyki
DYREKTOR
Południowego Oddziału Terenowego
Urzędu Regulacji Energetyki
z siedzibą w Katowicach
Marek Miśkiewicz

Lp	Wyszczególnienie	Jednostka miary	Stawki opłat (netto)
1.	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe Miesięczna rata	zł/MW	8.809,92
		zł/MW/m-c	734,16
2.	Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ	4,17

12. Dla odbiorców w grupie B.12b przedsiębiorstwo energetyczne stosuje:

- cenę za zamówioną moc cieplną – wyrażoną w złotych za MW,
- cenę ciepła – wyrażoną w złotych za GJ,
- cenę nośnika ciepła – wyrażoną w złotych za metr sześcienny nośnika ciepła, określone w taryfie dla ciepła PK Therma, stosownie do § 8 pkt 3 rozporządzenia taryfowego,
- stawkę opłaty stałej za usługi przesyłowe - wyrażoną w zł za MW zamówionej mocy cieplnej,
- stawkę opłaty zmiennej za usługi przesyłowe - wyrażoną w zł za GJ, w wysokości określonej w taryfie dla ciepła PK Therma, oraz podane poniżej stawki opłat określone przez przedsiębiorstwo energetyczne:

- stosowane w rozliczeniach z odbiorcami do 30.04.2023r.

Lp	Wyszczególnienie	Jednostka miary	Stawki opłat (netto)
1.	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe Miesięczna rata	zł/MW	16.730,52
		zł/MW/m-c	1.394,21
2.	Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ	8,90

- stosowane w rozliczeniach z odbiorcami od 01.05.2023r.

Lp	Wyszczególnienie	Jednostka miary	Stawki opłat (netto)
1.	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe Miesięczna rata	zł/MW	16.480,92
		zł/MW/m-c	1.373,41
2.	Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ	8,78

Z upoważnienia Prezesa
Urzędu Regulacji Energetyki
DIREKTOR
Południowego Oddziału Taryfowego
Urzędu Regulacji Energetyki
z siedzibą w Katowicach

Marek Miśkiewicz

13. Dla odbiorców w grupie A.03 przedsiębiorstwo energetyczne stosuje następujące ceny i stawki opłat:

Lp	Wyszczególnienie	Jednostka miary	Ceny i stawki opłat (netto)
1.	Cena za zamówioną moc ciepłą Miesięczna rata	zł/MW zł/MW/m-c	314.032,44 26.169,37
2.	Cena ciepła	zł/GJ	79,21
3.	Cena nośnika ciepła	zł/m ³	53,84
4.	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe Miesięczna rata	zł/MW zł/MW/m-c	62.679,60 5.223,30
5.	Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ	17,71

14. Dla odbiorców w grupie A.04 przedsiębiorstwo energetyczne stosuje następujące ceny i stawki opłat:

Lp	Wyszczególnienie	Jednostka miary	Ceny i stawki opłat (netto)
1.	Cena za zamówioną moc ciepłą Miesięczna rata	zł/MW zł/MW/m-c	314.032,44 26.169,37
2.	Cena ciepła	zł/GJ	79,21
3.	Cena nośnika ciepła	zł/m ³	53,84
4.	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe Miesięczna rata	zł/MW zł/MW/m-c	16.499,88 1.374,99
5.	Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ	8,74

Z upoważnienia Prezesa
Urzędu Regulacji Energetyki
DYREKTOR
Południowego Oddziału Terenowego
Urzędu Regulacji Energetyki
z siedzibą w Katowicach

Marek Miśliński

15. Dla odbiorców w grupie A.04a przedsiębiorstwo energetyczne stosuje następujące ceny i stawki opłat:

Lp	Wyszczególnienie	Jednostka miary	Ceny i stawki opłat (netto)
1.	Cena za zamówioną moc cieplną Miesięczna rata	zł/MW zł/MW/m-c	314.032,44 26.169,37
2.	Cena ciepła	zł/GJ	79,21
3.	Cena nośnika ciepła	zł/m ³	53,84
4.	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe Miesięczna rata	zł/MW zł/MW/m-c	38.013,72 3.167,81
5.	Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ	17,13

16. Dla odbiorców w grupie P przedsiębiorstwo energetyczne stosuje następujące ceny:

Lp	Wyszczególnienie	Jednostka miary	Ceny (netto)
1.	Cena za zamówioną moc cieplną Miesięczna rata	zł/MW zł/MW/m-c	260.091,84 21.674,32
2.	Cena ciepła	zł/GJ	99,88
3.	Cena nośnika ciepła	zł/Mg	60,42

17. Dla odbiorców w grupie Ps przedsiębiorstwo energetyczne stosuje następujące ceny i stawki opłat:

Lp	Wyszczególnienie	Jednostka miary	Ceny i stawki opłat (netto)
1.	Cena za zamówioną moc cieplną Miesięczna rata	zł/MW zł/MW/m-c	260.091,84 21.674,32
2.	Cena ciepła	zł/GJ	99,88
3.	Cena nośnika ciepła	zł/Mg	60,42
4.	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe Miesięczna rata	zł/MW zł/MW/m-c	106.083,00 8.840,25
5.	Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ	18,46

18. Dla odbiorców w grupie W przedsiębiorstwo energetyczne stosuje następujące ceny :

Lp	Wyszczególnienie	Jednostka miary	Ceny i stawki opłat (netto)
1.	Cena za zamówioną moc cieplną Miesięczna rata	zł/MW zł/MW/m-c	140.423,88 11.701,99
2.	Cena ciepła	zł/GJ	117,40
3.	Cena nośnika ciepła	zł/m ³	45,93

19. Dla odbiorców w grupie Ws przedsiębiorstwo energetyczne stosuje następujące ceny i stawki opłat:

Lp	Wyszczególnienie	Jednostka miary	Ceny i stawki opłat (netto)
1.	Cena za zamówioną moc cieplną Miesięczna rata	zł/MW zł/MW/m-c	140.423,88 11.701,99
2.	Cena ciepła	zł/GJ	117,40
3.	Cena nośnika ciepła	zł/m ³	45,93
4.	Stawka opłaty stałej za usługi przesyłowe Miesięczna rata	zł/MW zł/MW/m-c	61.331,64 5.110,97
5.	Stawka opłaty zmiennej za usługi przesyłowe	zł/GJ	16,09

20. Stawki opłat za przyłączenie do sieci ciepłowniczej

Taryfa zawiera stawki opłat za przyłączenie do sieci dla przyłączy o średnicy DN-32 i DN-80.

Lp.	Średnica przyłącza DN	Stawka opłaty za przyłączenie do sieci (zł/mb)
1.	32	367,65
2.	80	397,06

W przypadku wystąpienia konieczności przyłączenia odbiorców z wykorzystaniem przyłączy o innych średnicach, przedsiębiorstwo energetyczne niezwłocznie dokona niezbędnej zmiany taryfy i wystąpi o jej zatwierdzenie.

Część V

ZASADY USTALANIA CEN I STAWEK OPŁAT

Ceny i stawki opłat zamieszczone w części IV taryfy dla ciepła, zostały ustalone zgodnie z zasadami określonymi w art. 44 i 45 ustawy z dnia 10 kwietnia 1997 r. – Prawo energetyczne (Dz. U. z 2022 r. poz. 1385, ze zmianami) oraz w rozporządzeniu taryfowym.

Część VI

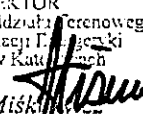
WARUNKI STOSOWANIA CEN I STAWEK OPŁAT

1. Ustalone w niniejszej taryfie ceny i stawki opłat, są stosowane przy zachowaniu parametrów jakościowych nośnika ciepła i standardów jakościowych obsługi odbiorców, które określone zostały w rozdziale 6 rozporządzenia Ministra Gospodarki z dnia 15 stycznia 2007r. w sprawie szczegółowych warunków funkcjonowania systemów ciepłowniczych (Dz. U. z 2007 r. Nr 16, poz. 92).
2. W przypadkach:
 - niedotrzymania przez strony warunków umowy,
 - uszkodzenia lub stwierdzenia nieprawidłowych wskazań układu pomiarowo-rozliczeniowego,
 - udzielania bonifikat przysługujących odbiorcy,
 - nielegalnego pobierania ciepła,stosuje się odpowiednio postanowienia określone w rozdziale 4 rozporządzenia taryfowego.
3. Opłaty za nielegalne pobieranie ciepła oblicza się na podstawie cen i stawek opłat za dostarczone ciepło, przy zastosowaniu stosownych przepisów ustawy z dnia 11 marca 2004 r. o podatku od towarów i usług (Dz. U. z 2022 r., poz. 931 ze zm.).

Część VII

ZASADY WPROWADZANIA ZMIANY CEN I STAWEK OPŁAT

Przedsiębiorstwo energetyczne powiadomi odbiorców, w sposób przejrzysty i zrozumiały, o zmianie cen i stawek opłat za dostarczane ciepło w ciągu jednego okresu rozliczeniowego od dnia tej zmiany.

Z upoważnienia Prezesa
Urzędu Regulacji Energetyki
DYREKTOR
Południowego Oddziału terenowego
Urzędu Regulacji Energetyki
z siedzibą w Katowicach

Marek Miśkiński